DB2 功能部件许可证密钥



版本 9.7

快速启动指南

此指南用于帮您应用 DB2 Linux 版、UNIX 版和 Windows 版本 9.7 功能部件的许可证文件。



本地语言版本: 要获取其他语言的快速启动指南, 请参阅"快速启动和激活 CD"上的 PDF 和 HTML 版本。

产品概述

本指南适用于下列 IBM DB2 功能部件:

- DB2 高级访问控制功能部件
- DB2 地理数据管理功能部件
- DB2 易捷版高可用性
- IBM DB2 企业服务器版同构复制功能部件
- DB2 企业服务器版性能优化功能部件
- DB2 存储优化功能部件

1 步骤 1: 访问软件



要访问产品映像,请参阅下载文档: http://www.ibm.com/support/docview.wss?&uid=swg21378087

2 步骤 2: 访问文档

可从 DB2 信息中心获取有关 DB2 功能部件的信息: http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/index.jsp。

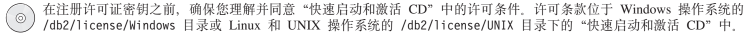
3 步骤 3: 安装 DB2 功能部件



除 *IBM DB*2 企业服务器版性能优化功能部件外的所有 DB2 功能部件都随某些 DB2 数据库产品一起安装,并且只需要激活许可证即可使用。以下是 *IBM DB*2 企业服务器版性能优化功能部件的安装步骤:

- 1. 确保目标计算机符合此处描述的 DB2 数据库产品的先决条件: http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/topic/com.ibm.db2.luw.qb.server.doc/doc/r0025127.html。
- 2. 使用 DB2 安装文档中提供的指示信息来启动安装向导。有关安装 DB2 性能专家的指示信息,请遵循该产品的快速启动指南中的指示信息。

4 步骤 4: 阅读许可条款



5 步骤 5: 注册许可证密钥



可通过使用 db2licm 命令或从许可证中心(仅限于 Windows 和 Linux 操作系统)注册许可证密钥。

- •要在命令行中使用 db2licm 命令注册许可证密钥:
 - 在 Windows 操作系统上, 输入 db2licm 命令:

db2licm -a x:\db2\license\<license filename.lic>

其中 x: 表示包含 DB2 数据库产品"快速启动和激活 CD"的 CD 驱动器,而 cense_filename.lic> 表示许可证密钥文件的名称。

- 在 Linux 或 UNIX 操作系统上,输入 **db2licm** 命令: db2licm -a /cdrom/db2/license/<license_filename.lic>

其中 license filename.lic> 表示产品的许可证密钥文件的名称。

- •要从许可证中心注册许可证密钥:
 - 1. 启动 DB2 控制中心, 并从工具菜单中选择许可证中心
 - 2. 选择系统和您要为其注册许可证的已安装产品
 - 3. 从许可证菜单中选择添加
 - 4. 在"添加许可证"窗口中,选择包含许可证文件的目录
 - 5. 选择许可证文件, 然后单击确定

6 步骤 6: 安装文档



您可以在环境中的任何 Windows 或 Linux 计算机上安装 DB2 解决方案文档。

要使本地安装的信息中心保持最新版本,请应用信息中心更新: http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/db2luw/v9r7/index.jsp?topic=/com.ibm.db2.luw.common.doc/doc/t0008271.html

更多信息



- DB2 数据库产品和功能部件信息,以及许可证要求: http://www-01.ibm.com/software/data/db2/9/
- DB2 数据库产品支持: http://www-01.ibm.com/software/data/db2/support/db2_9/

Copyright IBM Corp. and other(s) 1993, 2009. Licensed materials - Property of IBM. IBM、IBM、Wish DB2 是 International Business Machines Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。Windows 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标。UNIX 是 The Open Group 在美国和其他国家或地区的商标。Linux 是 Linus Torvalds 在美国和/或其他国家或地区的商标。其他公司、产品或服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

部件号: CF1XBML

